

## Teljesítménynyilatkozat Sz. CPR-IT4/ 0087 1 ver. 29/03/2024

- 1) A termék egyedi azonosító kódja: PLANA P
- 2) Felhasználás célja(i): Hordozóréteges bitumenes lemezek tetők vízszigetelésére.
- 3) A gyártó: POLYGLASS S.P.A Via Giorgio Squinzi 2 -31047 Ponte di Piave (TV) ITALIA - [www.polyglass.com](http://www.polyglass.com)
- 4) Az AVCP rendszerek: 2+ rendszer  
3-as rendszer (tűzzel szembeni reakció)
- 5) Harmonizált szabványok: EN 13707:2004 + A2 :2009

Bejelentett szervek: BUREAU VERITAS ITALIA S.P.A. Sz. 1370  
ÉMI-TÜV SÜD MINŐSÉGÜGYI ÉS BIZTONSÁGTECHNIKAI KFT. Sz. 1417

### 6) Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény
KÜLSŐ TŰZZEL SZEMBENI TELJESÍTMÉNY	NPD
TŰZVÉDELMI OSZTÁLYOZÁS	E osztály
VÍZZÁRÓSÁG	Megfelel (B módszer)
HÚZÓSZILÁRDSÁG:	Maximális húzóerő (H/K): 650/400 (±20%) N/50 mm Szakadónyúlás (H/K): 40/50 (±15) %
GYÖKÉRZET BEHATOLÁSÁVAL SZEMBENI ELLENÁLLÁS	NPD
STATIKUS TERHELÉssel SZEMBENI ELLENÁLLÁS	≥ 10 Kg (A módszer)
ÜTÉSELLENÁLLÁS	≥ 800 mm (A módszer)
TOVÁBBSZAKADÁSI ELLENÁLLÁS	(H/K) 150/170 (±30%) N
ÁTLAPOLÁSOK ELLENÁLLÁSA	Lefejtési ellenállás: NPD Nyíró-tapadó ellenállás (H/K): NPD
TARTÓSSÁG	Folyással szembeni ellenállás magas hőmérsékleten: ≥ 100 °C Hideghajlíthatóság: NPD Látható hibák UV öregítés után: Megfelel
HIDEGHAJLÍTHATÓSÁG	≤ -10 °C
VESZÉLYES ANYAGTARTALOM	NPD

A fentiekben meghatározott termék teljesítménye megfelel a feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. Ez a teljesítménynyilatkozat a 305/2011 sz. EU rendelet szerint lett kibocsátva, kizárólag a fent azonosított gyártó felelőssége mellett.

A gyártó nevében aláírásra felhatalmazott személy: Ing. P. Ciferri  
Ponte di Piave, 29/03/2024



REACH információ: ez a termék az 1907/2006 sz. REACH Szabályozás (EC) 3. Cikkelye szerint árucikk, és ugyanazon Szabályozás 31. és 33. Cikkelye alapján nincs szükség hozzá biztonsági adatlapra. Használata során javasolt a Termékkismertetőben foglalt információkat és a munkahelyre vonatkozó biztonsági előírásokat betartani. A TNY elérhető PDF formátumban a Polyglass SpA honlapján.



1370  
1417

## POLYGLASS®



POLYGLASS S.P.A Via Giorgio Squinzi 2 -31047 Ponte di Piave (TV)  
ITALIA - www.polyglass.com

14

CPR-IT4/ 0087 1 ver. 29/03/2024  
EN 13707

PLANA P

*Hordozóréteges bitumenes lemezek tetők vízszigetelésére.*

KÜLSŐ TŰZZEL SZEMBENI REAKCIÓ	Broof T1*
TŰZVÉDELMI OSZTÁLY	E osztály
VÍZZÁRÓSÁG	Megfelel (B módszer)
HÚZÓSZILÁRDSÁG:	Maximális húzóerő (H/K): 650/400 (±20%) N/50 mm Szakadónyúlás (H/K): 40/50 (±15) %
STATIKUS TERHELÉSSEL SZEMBENI ELLENÁLLÁS	≥ 10 Kg (A módszer)
ÜTÉSELLENÁLLÁS	≥ 800 mm (A módszer)
TOVÁBBSZAKADÁSI ELLENÁLLÁS	(H/K) 150/170 (±30%) N
TARTÓSSÁG	Folyással szembeni ellenállás magas hőmérsékleten: ≥ 100 °C Látható hibák UV öregítés után: Megfelel
HIDEGHAJLÍTHATÓSÁG	≤ -10 °C
VESZÉLYES ANYAGTARTALOM	NPD

### Megjegyzés:

A Polyglass a jelen mellékletet a TNY előírásainak megfelelően bocsátja ki annak érdekében, hogy a CE jel meghatározását megkönnyítse nemzetközi partnerei számára. A mellékelt CE jel némileg eltérhet a csomagoláson vagy a kísérő okmányokon feltüntetett jelzéstől, a következő okokból:

- NPD (No Performance Determined) értékek elhagyhatók a CE jelölésnél,
- az ábrákat a termék csomagolásán lévő helynek, ill. a nyomtatási módnak megfelelően kell igazítani,
- különböző nyelvek miatt (ugyanaz a csomagolás különböző országokban van jelen),
- a termék már készleten volt, amikor a CE- címke frissítése életbe lép, vagy
- nyomtatási hiba.